Index of Claims

mue	X UI	Ciaii	113

Application No.

10/016,562

Examiner

DuyVu n Deo

1

Applicant(s)

HSIEH ET AL.

Art Unit

1765

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

O Objected

			L				ì		ـــــا	<u> </u>
Cla		_								_
Cla	4(11)	_	_	Ι		Dat T	=	_	_	\vdash
	Original	9						ĺ		
Final	gin	29	ĺ	ļ						
iΞ) į	n 2								
		9								
	1	U								
	2	1			ĺ					
	3	П							Г	П
	4	П								
	5	IT								
	1 2 3 4 5 6	П								
	7	1								
	8								_	
	8 9	1				Г				
	10	1	\vdash		I^-	_	\vdash	Г	_	П
	11	1	┢	\vdash		-		\vdash	\vdash	Н
	12	1		<u> </u>	-	_		 		Н
	13	1	-		\vdash		\vdash		 	\vdash
-	14	+	-	-	 	-			-	H
	15	\vdash	-		 	 	-			\vdash
\vdash	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	 	-		-	\vdash	 	\vdash	-	\vdash
	17	\vdash	 -	\vdash	-		 	-	├-	
	18			\vdash	-	├-	-	-	-	\vdash
	19	\vdash	┝		-	-		H	-	Н
-	20	H	┝╌	-		-	_	<u> </u>		Н
-	21	1		-	-	├-	\vdash	┝		\vdash
	22	مر:				├	-	-	-	\vdash
-	22 23 24		-	-					-	Н
<u> </u>	23	-	-			├				Н
	24		-	\vdash	!				-	
<u> </u>	25 26 27 28			ļ	_	<u> </u>	_	-	-	\vdash
<u> </u>	20			<u> </u>	_	-	-	_		Н
-	27		<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>		\vdash
	28	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	_	\vdash
-	29		_	_	<u> </u>				_	_
	30	_		<u> </u>				<u> </u>		Ш
\vdash	31		_	-	-	├-	<u> </u>		-	Н
	32	-		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	33	-		_			<u> </u>		<u> </u>	\vdash
$\vdash \vdash \vdash$	34	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	Щ	_	Щ
	35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		Щ
\vdash	36		<u> </u>		Ļ	<u> </u>	ļ	_	L	Ш
$\vdash \vdash \vdash$	37	ļ.,		<u> </u>					L.	Щ
igsquare	38			_		<u> </u>		_		Ш
	39	L_			_	L-			_	Щ
	40	<u> </u>		L.		<u> </u>			<u> </u>	Щ
	41	Щ							L.	
	42					<u> </u>		L.,		
\vdash	43	<u>_</u>				L.				
	44								\Box	Ш
	45									
	46	L i								
	47	Шl								
$oxed{oxed}$	48									
	49									
	50									
								ل		— Л,

Claim			Date								
Final	Original										
	51	-		-	-			_	H		
	51 52	_			1			\vdash			
	53							Γ			
	54 55										
	55										
	56	L			L_		L			L	
	57		<u> </u>				_		_		
	58	_	ļ		_			ļ		_	
	59		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ.—	<u> </u>		
	60 61	-		-	-	-	-	-			
	62	-	-		├	-	-				
	63	-		├─	-	-		├─		-	
	64	┝─		_	├─					-	
	65				<u> </u>			\vdash			
	66										
	67										
	68	L			L						
	69			_	_	<u> </u>		_			
	70	L.		L	<u> </u>		L_			L	
	71	_	ļ		<u> </u>			<u> </u>			
	72			ļ	├—				<u> </u>	<u> </u>	
	73 74	_		_		\vdash	-	<u> </u>			
	75		-	-	├—			<u> </u>	-		
	76				-					-	
	76 77	-	-		-		ļ	\vdash			
	78										
	79							_			
	80										
	81					_					
	82		<u>L</u> .	L_	<u> </u>					L	
	83		ļ		_	_	ļ	_		Щ	
	84	_	\vdash		_		_			$\vdash \vdash$	
	85 86	_	-	-	_		-	<u> </u>		Н	
	87		H	<u> </u>	_	H	-	-		Н	
	88	_	Н	H	-		 	_	_	\vdash	
	89			-	\vdash			-			
	90	_			_			_			
	91										
	92										
	93		Щ			Ш		_		$oxed{oxed}$	
	94			-						\sqsubseteq	
	95			\vdash	_			_		\vdash	
	96 97	-		\vdash	_			_			
	98			-				_			
	99			-	-	-	-			\dashv	
	400		-	<u> </u>	_				_	-	

100

Cla	aim	_	_	···	_[Date	e			
Final	Original									
	101			ľ						
	102									
	103									
	104	<u> </u>	_	L		L	L.			_
<u> </u>	105	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	ļ
	106 107		_	_	ļ	<u> </u>	ļ		<u> </u>	_
<u> </u>	107	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	-	-	⊢	_
	100		┝	-	<u> </u>	-	-	-		
	109 110	-	-	-	_	-	-	-	-	
	111	-	_		\vdash	\vdash	_	-	\vdash	
	112					-			Г	
	112 113 114 115									
	114									
	115		L	<u> </u>	L	_	_		_	L
	116	_	<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>	L
-	117 118	-	┝	<u> </u>	_	-	-	}_	}	-
\vdash	119		┝	├		-	-		-	_
-	120	-	-		ļ	<u> </u>	-			
-	121	_	\vdash	-		_	-			
	120 121 122 123 124							_		-
	123									
	124									
	125		L	ļ		_	_			
	125 126 127		_	<u>L</u>			_	_	_	
<u> </u>	127	-	<u> </u>	-	_	_	_	<u> </u>	_	
-	128	_	_	-		_	-			
-	128 129 130 131	-	_	_	-			-	 - -	_
-	131	-	-	-	-				\vdash	
	132		Г							
	133									
	133 134 135									
	135		L							
	136 137		_	_				_		
	137		_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
\vdash	138 139		-	<u> </u>	_				-	\vdash
\vdash	140		\vdash	\vdash	_	H	\vdash		-	\vdash
	141	-	\vdash			-	-	\vdash	Н	\vdash
	142								\vdash	\vdash
	143							П		П
	144									
$oxed{oxed}$	145									
<u> </u>	146		Ĺ			Ц	L.,		L.,	
	147		_					ļ.,	L.	
-	148 149		_	-		닉	_	\sqcup	-	_
\vdash	150		_	-			-	_	\vdash	
	100			Щ.				L		